



EUROP-ARM

Depuis 1973

NUM'AXES caméra 360 Wi-Fi 4G CAM1200

<https://europarm.fr/fr/produit-21399-NUM-AXES-camera-360-Wi-Fi-4G-CAM1200>



NUM'AXES

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
NUM734	CAM1200	Vente libre	350,00 € TTC

Surveillance extérieure connectée avec vision 360° et suivi automatique.

La **NUM'AXES CAM1200** est une caméra de surveillance extérieure 360° combinant connexion Wi-Fi et 4G, conçue pour offrir un contrôle à distance en temps réel et une couverture panoramique complète.

- **Type** : Caméra de surveillance 360° Wi-Fi / 4G
- **Vision** : Panoramique et gros plan en direct
- **Détection** : Humaine avec suivi automatique
- **Vision nocturne** : Couleur ou infrarouge
- **Alimentation** : Solaire ou secteur
- **Indice de protection** : IP66

Surveillance panoramique 360°

Grâce à sa conception motorisée et à son **triple objectif**, cette caméra assure une couverture complète de la zone surveillée. Elle permet l'affichage simultané de deux flux vidéo en direct : une vue panoramique et un gros plan, pour ne rien manquer de l'environnement.

Connexion Wi-Fi et 4G intégrée

La **NUM'AXES CAM1200** fonctionne aussi bien en **Wi-Fi** qu'en **4G**, offrant une grande flexibilité d'installation. En mode Wi-Fi, la portée atteint environ 80 mètres, tandis que la connexion cellulaire permet une surveillance à distance sans réseau local.

Détection humaine et suivi automatique

La caméra intègre une **détection humaine intelligente** associée à un suivi automatique des mouvements. Lorsqu'une présence est détectée, la caméra ajuste son orientation pour garder le sujet dans le champ de vision.

Vision nocturne avancée

De jour comme de nuit, la surveillance reste efficace. La vision nocturne est disponible en **mode couleur ou infrarouge**, garantissant une bonne lisibilité des images quelles que soient les conditions lumineuses.

Contrôle à distance en temps réel

L'ensemble des fonctions est accessible via une **application mobile gratuite** compatible iOS et Android. L'utilisateur peut visualiser le flux vidéo en direct, piloter la caméra à distance et gérer les alertes en temps réel.

Installation extérieure robuste et autonome

Certifiée **IP66**, la caméra est conçue pour résister aux intempéries. Elle propose une **double alimentation** : solaire pour une autonomie prolongée ou secteur pour une installation permanente. Le montage est possible au mur ou au plafond selon la configuration du site.

Fonctions de sécurité renforcées

La caméra dispose d'une **alarme sonore et lumineuse** dissuasive ainsi que d'un **zoom numérique 10x**, utile pour identifier précisément un événement à distance.

F.A.Q

La caméra fonctionne-t-elle sans réseau Wi-Fi ?

Oui, elle peut fonctionner en 4G pour une surveillance à distance sans connexion Wi-Fi locale.

Peut-on utiliser la caméra uniquement à l'énergie solaire ?

Oui, la caméra dispose d'une alimentation solaire et peut également être raccordée au secteur si nécessaire.

La vision nocturne est-elle en couleur ?

Oui, la caméra propose une vision nocturne en couleur ou en infrarouge selon les réglages choisis.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.